

	Seite
elektronik	
Ingenieurbetriebe für die Anwendung der Mikroelektronik <i>Entwicklung und Aufgaben (AEB)</i>	3
Anschriften der Ingenieurbetriebe für die Anwendung der Mikroelektronik in den Bezirken der DDR	
Leistungselektronische Bauelemente - Importe aus RGW-Ländern <i>Kurzbericht (GWS)</i>	11
Leistungselektronik <i>(Literaturauswahl zu Bauelementen, deren Anwendung und Einsatzgebieten)</i>	14
bauelemente - applikation	
Sicherer Arbeitsbereich beim Ausschalten von Leistungsschalttransistoren <i>Kurzbericht von GWS</i>	16
Aufbau, Funktionsweise und Anwendung des 3½-stelligen CMOS-Analog-Digital-Wandlers C 7136 D <i>ausführliche Applikationsschrift (HFO)</i>	21
Bewertungselektronik des Abgleichschleifautomaten für die Chrominanz-Verzögerungsleitung CV 20 <i>Kurzbericht von SECURA</i>	34
Elektronischer Drehzahlmesser mit Digitalanzeige <i>Kurzapplikation für A301, B555, C520 (IfAM Frankfurt/O.)</i>	37
Anwendung mikroelektronischer Bauelemente zur Störimpulsüberwachung in Röntgenröhren-Prüfanlagen <i>Kurzbericht vom VEB Röhrenwerk Rudolstadt</i>	39
kurz berichtet	
Patentinformation	42
Standards	43
Zentraler Nachweisspeicher Angewandte Mikroelektronik	45
- Übersicht über beziehbare Angebotsrecherchen	47
Redaktionsachluß: 27. 3. 1987	